**Методичне забезпечення**

1. Воронова Н.В., Горбань В.В., Павліченко В.І. Кровосисні двокрилі (*Diptera*) степового Придніпров'я. – Запоріжжя: Видавництво Запорізького національного університету, 2008. - 208 с.

2. Корж О.П., Лебедєва Н.І., Воронова Н.В., Горбань В.В. Основи паразитології (паразитизм як біологічне явище): навчальний посібник. – Суми: Університетська книга, 2009. – 270 с.

3. Варіанти модульних завдань.

4. Варіанти завдань для самостійної та індивідуальної роботи студентів.

5. Теоретичні питання до заліку.

**Рекомендована література**

**Основна**

1. Воронова Н.В., Горбань В.В., Лугінін М.С. Екологічні особливості іксодових кліщів (Ixodidae) Запорізької області. – Запоріжжя: ЗНУ, 2012. – 243.
2. Воронова Н.В., Горбань В.В.. Павліченко В.І. Кровосисні двокрилі (Diptera) степового Придніпро'я. – Запоріжжя: Видавництво Запорізького національного університету, 2008. - 208 с.
3. Корж О.П., Лебедєва Н.І., Воронова Н.В., Горбань В.В. Основи паразитології (паразитизм як біологічне явище): навчальний посібник. – Суми: Університетська книга, 2009. – 270 с.
4. Учебник медицинской энтомологии/ Под ред. В.Н. Беклемишева. – М.: Медгиз, 1949. – Ч. 1. – 490 с.
5. Руководство по медицинской энтомологии/ Под ред. В.П. Дербеневой-Уховой. – М., 1974. – 360 с.
6. Гроховская И.М., Крючечникова В.Н. Кровососущие членистоногие как фактор природной очаговости болезней человека// Паразитология, 1980. – Т. XIV. - № 3. – С. 193 – 196.
7. Жуков О. В., Пилипенко О. Ф. Паразитологія. – Д.: РВВ ДНУ, 2001. – 76 с.
8. Паразитизм як біологічне явище: Навчальний посібник/ Гоженко В. О., Корж О. П., Воронова Н. В., Тітова Л. М. – Запоріжжя: ЗДУ, 2001. – 130 с.
9. Шевченко А.К. и др. Методические рекомендации по организации борьбы с гнусом в УССР. – Запорожье, 1985. – 15 с.
10. Учебник медицинской энтомологии/ Под ред. В.Н. Беклемишева. – М.: Медгиз, 1949. – Ч. 1. – 490 с.
11. Брегетова Н. Г. Гамазовые клещи. – Москва-Ленинград: АН СССР, 1956. – 245 с.

9. Практикум по ембриологии (под ред. Голиченка В.А., Семеновой М.Л.) Москва – 2004.- 205 с.

10. Медецинская паразитология (под ред. Р.Х. Яфаева). Санкт – Петербург – 2003 – 125 с.

11. Определитель пресноводных безпозвоночных России и определенных территорий / Под. ред. С.Я. Цалолихина. – С. – П., 1994. – 2001. – Т. 1-5.

12. Пахомов О.Є., Горбань В.В., Воронова Н.В. Еколого-біологічні особливості існування Aedes vexans (Diptera, Culicidae) в умовах заплавних дібров степового Придніпров’я: Моногр.-Д.: Вид-во ДНУ, 2005.-244 с.

**Додаткова**

1. Ємчук Є. М. Фауна Україні. Іксодові кліщі. – Київ:АН УРСР, 1960. – 164 с.
2. Благовещенский Д. И. Отряд Anoplura - вши // Определитель насекомых Европейской части СССР. - М.-Л.: Наука, 1964. - Т.1. - С. 324-334.
3. Юркіна В. І. Фауна Україні. Блохи. – Київ:АН УРСР, 1961. – 152 с.
4. Герендель А.Р. К изучению фауны кровососущих комаров Украины// Тез. Докл. конфер. по проблемам паразитологии. – Одесса, 1962. – С. 41 – 42.
5. Шевченко А.К. Кровососущие двукрылые (Culicidae, Ceratopogonidae, Simulidae) степной зоны Украины// Природные и трудовые ресурсы Левобережной Украины и их использование. – Харьков, 1967. – С. 158 – 159.
6. Вальх С.Б. К познанию фауны Culicidae востока Украины// МППБ, 1959. – Т. 28. – Вып. 6. – С. 687 – 695.
7. Попович А. П. Слепни (Diptera,Tabanidae) в зоне влияния верховья Каховского водохранилища:Автореф. дис… - Киев: Инст. Зоол.,1979. – 23 с.
8. Евлахова В.Ф., Сербиненко Г.А., Потапов Н.И. Фауна кровососущих насекомых в районе строительства будущего Каховского водохранилища и борьба с ними// МППБ, 1956. – Т. 25. - № 1. – С. 68 – 72.
9. Зимин Л. С. Опредилитель личинок синантропных мух Таджикистана. – Л.-М.,1948. – 341с.
10. Роденфорд Б. Б. Сем. Sarcophagidae, ч. 1, Фауна СССР ( новая версия). Насекомые двукрылые. Т. XIX, в. 1, АН СССР. - М.-Л., 1937.Тарасов В.В. Экология кровососущих насекомых и клещей. – М.: Изд-во МГУ, 1988. – 264 с.
11. Бровко С. М. Некоторые данные о систематике и экологии иксодовых клещей Присамарья // Науч. зап.: Сб. автореф. - Днепропетровск: ДГУ, 1948. - Т. 30. - С. 67-68.Бурлаков С. А., Паутов В. Н. Комары и клещи – переносчики возбудителей вирусных и риккетсиозных заболеваний человека. - М. :Медицина, 1975. - 216 с.
12. Бурлаков С.А., ПаутовВ.Н. Комары и клещи - переносчики возбудителей вирусных и риккетсиозных заболеваний человека. - М.:Медицина, 1975. - 215 с.
13. Бутенко О. М. О сезонном измерении возрастного состава популяции птичьих клещей *DERMANYSSUS HIRUNDINIS* Herm. ( Dermanyssidae, Gamasoidea). - М.: Из-во МГУ, 1958. - С. 294-299.
14. Дубина А. А. Материалы к характеристике лесной подстилки байрачных лесов Присамарья // Вопргосы лесоводства и агролесомелиорации. - Киев: КГУ, 1970. - С. 56-73.

**Інформаційні ресурси**

http://www.nod.su/index.php?option=com\_content&view=article&id=414:accor-2&catid=98:accordion – національна організація інфекціоністів

<http://www.nbuv.gov.ua> – сайт національної бібліотеки України

http://www.zin.ru/index\_r.htm – сайт Російської Академії наук

http://tele-conf.ru/aktualnyie-problemyi-gumanitarnyih-distsiplin-i-prepo/osobennosti-prepodavaniya-kursa-meditsinskaya-arahnoentomologiya-studentam-mediko-biologicheskogo-fakulteta-sibirskogo-meditsinskogo-universiteta.html – сайт «Альманах научных трудов»